Inde	x of Cl	laims	

Applica	tion/Co	ontrol	No.
----------------	---------	--------	-----

10/634,086 Examiner

David S. Blum

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHU ET AL.

Art Unit

2813

/	Rejected
	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled

Restricted

	N	Non-Elected
ĺ		

Interference

Appeal 0 Objected

		_																				_
Cla	aim	<u> </u>	_	1	_	Dat	<u>e</u>	_	_		1 1	Cla	aim	ļ.,		_		Dat	<u> </u>			_
Final	Original	1/31/05	7/19/05									Final	Original									
1	1	√	=	Π									51				Г		Г		Г	Γ
2	2		=	П		Γ	Г		Ī		1		52								Г	Γ
3	3		=	Г	Π	Γ			П		1		53	П								Γ
4	4		=]		54						П			Γ
5	5		=								1		55	$\lceil \rceil$			П	Π		П	Г	Γ
6	6		=		П		П	П]		56									Γ
7_	7		=										57									Γ
8	8		=]		58									
9	9		=					<u> </u>	Ŀ				59									
10	10		=	L	L		_	L	_	_]		60	Ш		乚	L	_	L			L
11	11		=			<u> </u>	_	<u> </u>					61			_		<u>_</u>	L		L	L
12	12		=	L	乚	ļ	L	_		_			62	Ш			_	L	L			L
13	13	_	트	_	_	L	L	╙	_	_	1 1		63	Ŀ			<u> </u>	Ŀ		<u> </u>	_	L
14	14		=	_	L	<u> </u>	_	L	L	_			64	Ш			_					L
15	15		=	_	ᄂ	_	_	$oxed{oxed}$					65	Ш			_	_	L	<u> </u>	_	L
16	16		=	L_	L	<u> </u>	L	<u> </u>	_	乚			66	Ш			_	_	_	_	<u> </u>	L
17	17	_	=	L	<u> </u>	<u> </u>	L	L	_	L			67	Ц			<u></u>	_	_	_	L	L
18	18		=	L.	匚	<u> </u>	_	_	_				68	Ш		_	<u> </u>	L	_			L
19	19		=	L	<u> </u>	L	L.	L	_	L	ļļ		69	Ш				_	<u> </u>	_	L	L
20	20	√	=		╙	L	_	_		L			70	Ш					_	_		L
	21		_	_	<u></u>	L	_			L			71	Ш								L
	22	L		L	L.					L			72	Ш			<u> </u>	_		_	L	L
<u> </u>	23	L	_	<u> </u>	L	_		┖	$oxed{oxed}$	_			73	Ц			L	_	_	_	L	L
<u> </u>	24	_		<u> </u>	L	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L			74	Ц		_	_	<u> </u>	L	L	_	L
<u> </u>	25			_	_		_	<u> </u>	ļ_	 			75					_	<u> </u>	_	<u></u>	L
	26	L		_	L		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			76	Щ		_	_	_	_	<u> </u>	匚	L
<u> </u>	27	_		_	_	_		L.	_	<u> </u>		_	77	\sqcup		_	_	<u> </u>	_		_	L
	28	Ш	_	<u> </u>	┞			_	_	_			78	Щ			_	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	Ļ
<u> </u>	29	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	L	_			79	\sqcup				_	_	<u> </u>	\vdash	L
<u> </u>	30	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 _	\vdash	<u> </u>			80	\sqcup				_	_	_	_	L
<u> </u>	31			_	_	L	_	<u> </u>		_			81	\Box					_	<u> </u>	⊢	L
<u> </u>	32			<u> </u>	⊢	⊢	<u> </u>	<u> </u>	L	⊢			82			_		_		_	<u> </u>	Ļ
<u> </u>	33 34	_		-	├		┝	<u> </u>	L	<u> </u>			83	Н			_			<u> </u>	<u> </u>	Ļ
	35	_		⊢	┝	H	├	-		-			84 85	\vdash	_		-	<u> </u>		<u> </u>	_	ŀ
	36	Н		├	⊢	⊢	┝	H	H	-			86	\vdash	_	_	⊢	-	_	<u> </u>	_	┞
	37	\vdash	_	-	⊢	-	⊢	⊢		H			87	\dashv			H	<u> </u>	_	\vdash		L
	38		-	-	H	-	⊢	┝	-	\vdash			88	\dashv			<u> </u>	-		_	H	⊦
	39		_		-	-	⊢	⊢	H	_			89			_	-	├		⊢	\vdash	┝
	40	\vdash		⊢	H	⊢		├	-	-	} }		09			_		⊢	_	⊢	<u> </u>	⊦
\vdash	41	Н	_	\vdash	-	 	-	\vdash	\vdash	\vdash			90 91	\vdash	_	_	 -	\vdash	├	\vdash	\vdash	H
\vdash	42	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	┝			92	\dashv	_	-	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash
\vdash	43	\vdash	-	┢	\vdash	-	\vdash	_	\vdash	\vdash			93	\dashv	-		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	┝
$\vdash\vdash\vdash$	44	\vdash	-	\vdash	\vdash			-	\vdash	\vdash			94	-	-		\vdash	\vdash	\vdash	 	H	\vdash
\vdash	45	\vdash		\vdash				_	-	 			95	-		-		\vdash	\vdash		Η-	H
\vdash	46	Н	-	\vdash	\vdash		\vdash	-		 			96	\dashv	\dashv	_		-	-	-		H
 -	47	Н		\vdash	-		-	┢		\vdash	 		97	-	-	_	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	_	H
\vdash	48	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	<u> </u>			98	-	-		\vdash	Н	_	\vdash	\vdash	H
$\vdash \dashv$	49			\vdash	\vdash		—	-	\vdash	_			99		-		\vdash	-	-	\vdash	\vdash	H
$\vdash \vdash \vdash$	50	-		\vdash				-	H	\vdash			100	\dashv	\dashv		\vdash	Ι	\vdash	\vdash		H
			_				_	Щ_		_	, ,		.50					L			Щ.	_

Cla	Date									
<u> </u>	ı	\vdash	Г	T	T.	T	Ĭ	Г	Г	Г
Final	Original							•		
	51									
	52									
	53 54									
	54									
L	55									
	56				L	L			L	
	57	_	_	_	L	L	_	<u> </u>	_	
	58	_		L	L	<u> </u>	_	L_	_	
	59	<u> </u>	_	_	╙	<u> </u>	_	L	<u> </u>	
-	60	L	 	╙	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	61	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	┡	_	_
<u> </u>	62 63	<u> </u>	├-	-	⊢	<u> </u>	-	┡	_	
	64	Ŀ	⊢	-	-	⊢	┝	⊢	<u> </u>	
-	64 65	⊢	⊢			 	┝	⊢		Н
-	66	⊢	-	┢	_	⊢	\vdash	⊢	\vdash	Н
-	67	⊢	-	┢		┢	⊢	\vdash	-	-
-	68	\vdash	\vdash	_	-	-	-	-	⊢	Н
	69	╁╌	-	\vdash	-	┢		\vdash		Н
	70	H	\vdash	╁		\vdash	-	 	_	\vdash
	70 71	H	\vdash				\vdash	┢	_	
	72			 			-			
	72 73		\vdash							
	74								Ī	
	75									
	76					$oxed{oxed}$				
<u></u>	77	_		<u> </u>	L		_		$oxed{oxed}$	
ļ	78	_			_	_			<u> </u>	Щ
<u> </u>	79		_		_	╙	_		<u> </u>	Щ
<u></u>	80	_	_	_		_	_		<u> </u>	Щ
	81 82		_			<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш
<u></u>	82		-	<u> </u>		_		_	_	\vdash
-	83	_	-	-		├	<u> </u>	<u> </u>	 	
\vdash	84 85	├-	-	\vdash	 	<u> </u>	-	_	-	-
	86	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	 	\vdash	\vdash	-	\vdash
	87	-	\vdash	 	_	\vdash	-	_		\vdash
\vdash	88	-	-	\vdash	-	-	<u> </u>	-	\vdash	\vdash
	89	-		\vdash		Н	_	\vdash	\vdash	\vdash
	90	-	\vdash		-	Н	_	\vdash	\vdash	\vdash
	91				_		-			\vdash
	92						Т	_	Г	Н
	93									\Box
	94									
	95									
	96									
	97									
	98				_	Щ				Ш
	99	Ш	_			Щ	•	_	_	Ш
1	100									

Cli	Date									
			Г	Γ	Γ .		ı –	Г		一
<u>70</u>	Original			l	l	l	ı			
Final	į									ll
ш	ŏ									ΙI
		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	┞—	<u> </u>	Ш
	101 102	_		┞—	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	102		L	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	103	_			L.	L	_	_	L	Щ
	104	_		Ľ		<u> </u>	<u> </u>			Ш
	105			_		_	匚	_		Ш
	106	_		L		<u> </u>	<u> </u>	_		Ш
	107			L		L				
	108		_	L		L				
	109									
	110									
	111									
	112							L		
	111 112 113									
	114									
	114 115									
	116								<u> </u>	П
	117									П
	118									П
	119 120 121					Г		Г		\Box
	120									
	121							Г		
	122									
	123									
	122 123 124									
	125 126 127									
	126									
	127								П	
	128									
	129									
	130									
	131									
	128 129 130 131 132									П
	133									П
	133 134									П
	135									\Box
	136									\vdash
	137					Г		П		П
	136 137 138				_					\dashv
	139				-			П		\dashv
	139 140					Г				\dashv
	141									\neg
	142									
	143								П	
	144								\Box	
	145								П	
	146	\neg							Н	
	147	\neg							\Box	\dashv
	148									\dashv
	149					П	П			\neg
$\neg \neg$	150			\vdash						\dashv
		1		ш			ш	لــــا	_	